

1002學期 課程基本資料/Course Information

系所 / 年級	社工系進修學士班 1年級	課號 / 班別	42B00136 / A
學分數	2學分	選 / 必修	必修
科目中文名稱	資訊與生活	科目英文名稱	Information and life
主要授課老師	施能義	開課期間	一學年之下學期
人數上限	64 人	已選人數	62人

起始週 / 結束週 / 上課地點 / 上課時間

第1週 / 第18週 / I213 / 星期三第12節
第1週 / 第18週 / I213 / 星期三第13節

請各位同學遵守智慧財產權觀念；請勿非法影印。
Please observe Intellectual Property Rights (IPR), not to make illegal copies.

教學綱要/syllabus

第一部分/Part I(※依課程委員會審議之內容決議填入)

	基本素養/核心能力 Core Literacy/Core Competencies	相關性 Relevance	
		高度相關	中度相關
一、教學目標所要達成之能力培養項目： 【依據課程委員會審議通過之課程與基本素養/核心能力關聯表填寫】	健康 Health [具有促進身體、心理以及靈性健康的良好習慣]	.	.
	關懷 Care [具有實踐關懷自己(尊重生命、感恩惜福)、關懷他人(孝親尊長、同理尊重、團隊合作)、關懷社會(扶助弱勢、服務社區)、以及關懷世界(愛護地球、多元文化)的行動力]	.	.
	創新 Innovation [具有創造特色的原創力與求新、求變及應變的能力]	.	<input type="checkbox"/>
	卓越 Excellence [具有追求自我突破，並能終身學習，以不斷因應社會與時代需求的企圖心]	.	<input type="checkbox"/>
	中文能力 Chinese Competencies[具有中文閱讀賞析、文字運用表達及文書處理能力]	.	.
	英文能力 English Competencies[具有英文閱讀、寫作及聽講之溝通能力]	.	.
	資訊能力 Information Competencies[具有常用的電腦軟體操作及利用網際網路中豐富資源的能力]	<input type="checkbox"/>	.

二、教學目標
(Objective)

- 1.認知面：[使學生理解、應用、分析、綜合、比較、推論、評估本課程之理論與概念]：
本課程藉由介紹資訊科技與生活的關聯性與重要性，讓學生對電腦的結構和資訊科技應用有基本的概念。
- 2.技能面[使學生能獲得運用與實做本課程理論與概念之技巧]：
培育學生熟析商業文書軟體與資訊檢索技能，以輔助未來的專業課程學習。
- 3.情意面[能引發學生對本課程之興趣，激發學生學習動機，增加觸類旁通與自主學習]：
培育學生解決基礎資訊應用問題，並進而利用網際網路尋求學習相關之資訊。

三、符合教學目標之課程內容設計

本課程介紹資訊科技的基礎概念,內容包括(1)資訊科技與現代生活(2)資訊倫理與社會(3)個人電腦系統操作(4)週邊設備簡易安裝(5)網際網路基本使用(6)資料檢索 (7)文書處理軟體操作等

第二部分/Part II

- 一、多元教學方法 (Teaching Method)
- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> 由學生自訂學習目標與抱負水準 | <input type="checkbox"/> 案例或故事討論 | <input checked="" type="checkbox"/> 講述 |
| <input type="checkbox"/> 服務學習 | <input type="checkbox"/> 學生課後書面報告 | <input type="checkbox"/> 參訪 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 學生上台報告 | <input type="checkbox"/> 腦力激盪 | <input type="checkbox"/> 角色演練 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 習題練習 | <input checked="" type="checkbox"/> 影片欣賞與討論 | <input checked="" type="checkbox"/> e化教學 |
| <input type="checkbox"/> 審議式民主 | <input checked="" type="checkbox"/> 觀察與資料收集 | <input type="checkbox"/> 其他 |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 小組討論 | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 學生實作 | |
| | <input type="checkbox"/> 採訪 | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 一分鐘回饋 | |

二、參考書目 (Reference)
 [符合教學目標之參考書目]
 書名:計算機概論
 作者:曾憲雄,呂克明,張榮吉,廖冠捷,劉光勝,陳興忠
 出版社:東華書局

三、教學進度 (Syllabi)
 [符合教學目標之教學進度]

2012/2/22	課程簡介	施能義
2012/2/29	資訊科技與生活	施能義
2012/3/7	個人電腦系統操作	施能義
2012/3/14	個人電腦系統操作	施能義
2012/3/21	週邊設備簡易安裝	施能義
2012/3/28	週邊設備簡易安裝	施能義
2012/4/4	資訊軟體操作-Word	施能義
2012/4/11	資訊軟體操作-Word	施能義
2012/4/18	期中考	施能義
2012/4/25	資訊軟體操作-Excel	施能義
2012/5/2	資訊軟體操作-Excel	施能義
2012/5/9	資訊軟體操作-PowerPoint	施能義
2012/5/16	資訊軟體操作-PowerPoint	施能義
2012/5/23	網際網路基本使用	施能義
2012/5/30	網際網路基本使用	施能義
2012/6/6	期末口頭報告	施能義
2012/6/13	期末口頭報告	施能義
2012/6/20	期末考	施能義

四、多元評量方法 (Evaluation)
 [所勾選評量方法之評分加總為100分]

評量方式	分數	評量方式	分數
<input type="checkbox"/> 實作測驗	0	<input checked="" type="checkbox"/> 期中筆試	30
<input type="checkbox"/> 隨堂筆試測驗	0	<input checked="" type="checkbox"/> 期末筆試	30
<input type="checkbox"/> 小組作業	0	<input type="checkbox"/> 期中報告	0
<input type="checkbox"/> 服務日誌	0	<input type="checkbox"/> 期末報告	0
<input type="checkbox"/> 口試	0	<input type="checkbox"/> 專題報告	0
<input type="checkbox"/> 個人上台報告	0	<input checked="" type="checkbox"/> 實作作品與反思	10
<input checked="" type="checkbox"/> 小組上台報告	15	<input checked="" type="checkbox"/> 前後測比較進步與成長	5
<input checked="" type="checkbox"/> 出席狀況	5	<input checked="" type="checkbox"/> 課堂參與與表現	5
<input type="checkbox"/> 心得與反思報告	0	<input type="checkbox"/> 其他	0

五、講義位址(http://)

[回上頁](#) [重新查詢](#)